Index of Claims

App	lication	1/Contro	l No.
			,, ,,,,,,

10/528,686

Examiner

Greg Blankenship

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAME, OMAR D.

Art Unit

3612

X	Rejected
II	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Cancelled N Non-Elected

Restricted I Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					J		_	l
Cla	im	Date								
-016									_	
Final	Original	9/18/06								
	1	x	<del> </del>	_	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	╁	╁	1
	1 2 3 4 5	0	-			T	Ħ	T	<u> </u>	$\vdash$
	3	0				Ī				
	4	0								
	5	٥								
	6	0		┖	L	<u> </u>	L	ļ	ļ	
	7	0	L.	<u> </u>	L_		_		_	
	8	0	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	9	X	_	⊢	├	├-	├—		├-	Н
	10 11	0	<u> </u>	-	├	-	-	<u> </u>	-	
	12	=	⊢	$\vdash$	⊢		├	-	<del> </del>	Н
	13	-	$\vdash$		$\vdash$		┢	$\vdash$	╁	$\vdash$
	12 13 14 15 16	Н	-	_	<del> </del>	<u> </u>		$\vdash$		H
	15	<u> </u>	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	t		$\vdash$	$\vdash$	
	16		_	Г						П
	17									П
	18									П
	18 19									
	20									
	21		L							
	22	ļ	_			_	_		_	Ш
	21 22 23 24 25 26 27	$\vdash$			_	<u> </u>	_	Ь	ļ.,	Щ
	24				<del> </del>	├	-	_	-	Н
	25	H	-		-	H	-	_	-	$\vdash$
-	27			-	├─	-		⊢	$\vdash$	H
	28			$\vdash$	-	-	-		-	H
	28 29 30		_	$\vdash$	_					Н
	30			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				П
	31				一					П
	32									
	33									
	34 35	Ш		_			_	<u> </u>	L_	Щ
	35				_			_	<u> </u>	
	36	-			$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	37 38			ļ	ļ	_		_		Щ
	39				<u> </u>		-	-	-	-
	••		_		_			$\vdash$	-	$\vdash$
	41		_	<del> </del>	<u> </u>		_	-		
	42	$\vdash$	_			H	H	┝	Н	-
	43	$\vdash$		М		П				
	44						_			$\sqcap$
	45									
	46									
	47									
	48			_		Щ				
	49	$\Box$				Щ	_	<u> </u>	Ш	Ш
i	50									

CI	aim	Date								
<b>⊢</b> "	I	+-	_	_	Τ'	Jai	Ť	_	Т	ľ
Final	Original									
	51 52					<u> </u>				
<u></u>	52	┡	┞-	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	53	<u> </u>	_	<u> </u>	▙	╙	┞	<u> </u>	ļ	╙
<u> </u>	54 55	├	┝	┡		ļ	⊢	⊢	┢	┞
ļ	56	├-	⊢	⊢	⊢	⊢	├_	<u> </u>	<u> </u>	-
-	57	┢	-	⊢	⊢	┢	├—	┼-	-	-
	58	$\vdash$	$\vdash$	├	╫	-	┢	╁	┢	$\vdash$
	59	┢	H	$\vdash$	╁╌	╁╌	├-	$\vdash$		
	60	$\vdash$				┢	<del> </del>	┢	-	
	61				$\vdash$		T	Г		
	62									
	63	$\Box$								
<u></u>	64	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$		L.	<u> </u>	L	_		Ĺ
<u> </u>	65	<u> </u>	╙	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
<u> </u>	66	├	├	<u> </u>					<u> </u>	_
-	67		-	├		├			-	⊢
	68 69	├	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		-	⊢	┢
$\vdash$	70	<u> </u>	-	$\vdash$	-	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		-
$\vdash$	71		<del>                                     </del>	$\vdash$	_	-			H	-
	72				$\vdash$	$\vdash$				-
	70 71 72 73 74 75 76					Ī				
	74									
	75	_	<u> </u>	_			<u> </u>	_	<u> </u>	L
	76		L		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
-	78	┢	-	-	-	-	⊢	-	⊢	-
-	79	⊢	$\vdash$		$\vdash$		┝	-	$\vdash$	$\vdash$
	80	-	-		┢	-	╌	H	┢	
	81	<del>                                     </del>	-	_		H			_	
	82		L							
	83								Ĺ	
	84	匚								
	85	L.			_	<u> </u>	L	<u> </u>	$\Box$	<u> </u>
<u> </u>	86	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	87		<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
<del> </del>	88 89	$\vdash$	-	-	<u> </u>	├		_	_	<u> </u>
	90		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ι-		┢		<u> </u>
$\vdash$	91	H	<del>  -</del>	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	
	92			$\vdash$			<u> </u>	Г		
	93									
	94									
	95	匚	匚							
$oxed{oxed}$	96	L		L	L	L		_	L	_
<u> </u>	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	ļ.,	<u> </u>
$\vdash$	98 99	$\vdash$			Н	$\vdash$	$\vdash$	ļ.	<u> </u>	_
├─┤	100	H	<u> </u>	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	-
	_100		Ц	L				ш		

Cli	Г			<u> </u>	Dat	 e			_	
				Π	Γ	T	Ī		Ī	Ī
m	Original		l					i		
Final	rig				1					
-	Ō					]				
<del></del>	101		┢	┢	$\vdash$	<u> </u>			-	-
<del></del>	101 102		├	┝	├	╁	-		┢	
_	103	-	├	┝	├─	╁	⊢	┢	⊢	$\vdash$
	103	-		⊢	┢	╁	⊢	-	-	H
	104 105	_	$\vdash$	⊢	$\vdash$	Ͱ	H	-	<u> </u>	-
<u> </u>	105	_	<del> </del>	⊢	-	⊨	⊢	⊢	⊢	-
	106	_	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	١	$\vdash$
	107	_	$\vdash$	⊢	┞		-	-	-	Н
	108	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	┡		_
	109	_		<del> </del>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-
	110		_	_	_	<u> </u>	_	ļ.,	<u> </u>	Ш
	109 110 111	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\sqcup$
	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
L	113		_		_	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
L	114	_		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш
<u> </u>	112 113 114 115	<u> </u>	<u>L</u>				<u> </u>			
	116				<u>L</u>	L				
	117	L				Ĺ				
	118									
	119			Г						П
	120 121 122 123 124 125 126 127			П						
	121									
	122								<u> </u>	П
	123					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	124				-		$\vdash$	_	_	М
	125					<u> </u>		_	_	Н
	126		$\vdash$		-	<del>                                     </del>	_	_	-	Н
	127	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			H	_	
	128	-	$\vdash$	_	<del> </del>		$\vdash$	Н	$\vdash$	Н
<b></b>	129		-	$\vdash$	H	_	$\vdash$	-	_	Н
	130		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	131		-	├─	H		├	-		Н
	128 129 130 131 132			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	133	_	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash\vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	133 134		<u> </u>	<del>                                     </del>	├	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$
	135		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	├─		$\vdash$
	135		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		<del> </del>	$\vdash$
	136 137 138		—	$\vdash$		⊢			-	$\vdash$
$\vdash$	130		<del> </del>		-	$\vdash$	_			$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	120		_	-	$\vdash$	<del> </del>		ļ	⊢	$\vdash$
	139 140		_	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	<u> </u>	H	Н
			<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$		<b> </b>	Ь.	$\vdash$
	141	-	_	<u> </u>						Щ
	142		<u> </u>	├	$\vdash$	<u> </u>			_	$\vdash$
<b></b>	143	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	Щ
	144			L		L.,	_	<u> </u>		Щ
oxdot	145			L.	Щ	oxdot		<u> </u>		Щ
	146			L		_	L_			Ш
	147			L.,	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш		L_		
	148				L.,					
$oxed{oxed}$	149									
	150									